Index of Claims

App	lication/C	ontrol	No.

10/665,315

Corey P. Chau

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHENG ET AL.

Art Unit

2615

Rejected Cancelled Allowed

(Through numeral) Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		Ц_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ]		L	ـــــا	
		_									
Cla	aim	l			[Date	Э]
Final	Original	13/67									
	1 2 3 4 5	J									
	2	Ш			_						
	3										
	4										
	5										
L	6				L						
	7										
	8	Ш		_	L		L_				ļ
	9	Ц	_		_	<u>L</u>		L.			
	10	Ц	_		<u> </u>	<u> _</u>	_				
<u></u>	11	Н		_	<u> </u>		_	_	_		
	12	4	_	_		_		-	_		
-	13	H	⊢	 	<u> </u>	├-		<u> </u>			
-	15	H	├	\vdash	-	-	_			_	
	16	╁	\vdash			├					
_	17	+	\vdash	-	┢	\vdash	 	_			
	18	1	\vdash		H	\vdash			<u> </u>		
	19	1			 	T	-		-		İ
	20					_				_	
	21										
	22	L]
	23	_			_			<u> </u>	ļ	_	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	<u> </u>	ļ	ļ	ļ			ļ		_	
	25	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		_	
	20	-	_	<u> </u>	<u> </u>	-		-	├		
	28	,	 	-	-	\vdash		-		-	
	20	Y	┝	 	-	-	-	\vdash	-		
-	30			_		-	-	\vdash			
	31			\vdash		\vdash		_			
	32	Г									
	32 33										
	34										
	35 36	_	_		L_		_				
<u> </u>	36	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>					
	37	_		_		<u> </u>			L		
	38 39	<u> </u>	\vdash	_	_	H					
		_		\vdash	\vdash	\vdash					
-	40	-	-			 	_	\vdash			
-	42	-	-	-			-	-	H		
	43			_	Г	Г	П	Т			
	44										
	45										
	46										
	47	L.			<u> </u>	L.	<u>_</u>	L.	L		
	48	_		_	<u> </u>	L		ļ	 		
	49 50	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L	ļ.,		
1	່ວບ		i	ı						1	1

E E 50 51 52 53 54 . 55 . 56 . 57 . 58 . 59 . 60 . 61 . 62 . 63 . 64 . 65 . 68 . 69 . 70 . 71 . 72 . 73 . 74 . 75 . 76 . 77 . 78 . 79 . 80 . 81 . 82 . 83 . 84 . 85 . 86 . 87 .	Cla	aim				[Date	е			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97				_	I	I	I _				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	 	2							1		l
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	.≌	- <u>6</u>					İ		l		ł
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	ш,	\(\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{						i			
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		ļ.	1				}	l			
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		51		\vdash	T	Ε-	\vdash				T
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		5	-	├─	├	├	├─	_	\vdash	╁	⊢
54 . 55 . 56 . 57 . 58 . 59 . 60 . 61 . 62 . 63 . 64 . 65 . 66 . 67 . 68 . 69 . 70 . 71 . 72 . 73 . 74 . 75 . 76 . 77 . 78 . 80 . 81 . 82 . 83 . 84 . 85 . 86 . 87 . 90 . 91 . 92 . 93 . 94 <td< td=""><td>ļ</td><td>52</td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td>느</td><td></td><td></td><td>Ь_</td><td>L</td></td<>	ļ	52	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	느			Ь_	L
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	·	53		_			<u></u>	<u> </u>	Ì	l	1
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		54		Γ.			П				Π
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		55		\vdash	_	\vdash					
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	-	56		├	╌	├	-	├-	_	-	\vdash
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	-	30	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		57	_			<u>L</u>					L
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		58						1			
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		59			Г			Г			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		60		-	-	1	_	t	┪		\vdash
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		-00	-	\vdash	-	├	├—		├	 	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		ы		<u> </u>	Ь	Ь.			<u> </u>	<u> </u>	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		62		_		<u>L</u> _					l
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		63									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		64					_	<u> </u>			
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		65					├	\vdash	 —	 	\vdash
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		00		L	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		66			<u> </u>	L_		L	L	L	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		67									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		68				\Box					-
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		60	-	_	-	 	 		-		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		09	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	 —	-
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		70				<u></u>			<u> </u>		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	1	71				1					
76		72				\Box	Г				
76	_	73	\vdash			\vdash	_		_	_	_
76	-	74	\vdash	\vdash	├	-	\vdash				-
76		74	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	 	ļ
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		75	L			_					
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		76							1		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		77					Ī				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		78					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		70	 -			├			 		-
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	<u> </u>	79	L_			<u> </u>					_
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		80			l .						
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		82		$\overline{}$			_	_	_	_	_
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	1-	02		-	-	├─				-	
86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96	 	03			-	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>
86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96		84		<u> </u>	<u></u>	L	L	L_		_	_
86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96		85							آ ا		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		86								T	_
89 90 91 92 93 94 95 96 97		87	\vdash		\vdash	-			-		
89 90 91 92 93 94 95 96 97		07	\vdash		-					-	
91 92 93 94 95 96 97	\vdash	88		_	_	<u> </u>	<u> </u>				
91 92 93 94 95 96 97	<u>L</u>	89				L		L		L	L
91 92 93 94 95 96 97		90			Ī	_					
92 93 94 95 96 97		91	_	_	_				Т		Т
93 94 95 96 97	\vdash	92	\vdash	—	-				\vdash	\vdash	\vdash
94 95 96 97	-	92			<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	_	
95 96 97		93								L	L_
95 96 97	-7	94									
96 97	\Box	95			_				\vdash	_	Ι-
97		96	\vdash	-	\vdash					 	\vdash
9/		30	Щ	_	-	<u> </u>	-		<u> </u>	-	<u> </u>
		97				<u>L</u>				_	L_
<u> 98 </u>		98	L Ì		L	L					_
99		99			Γ	Γ			Г	Γ-	
100	1	100	Н			\vdash	<u> </u>	Η-	\vdash	Η-	

	Dota									
Claim		\vdash	_	_		Date	}			
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103 104									
	104	_			_				L	Ш
	105	<u> </u>		_	<u>_</u>	ļ				Ш
	106 107	ļ	_				<u> </u>			\Box
	107	<u> </u>	Ŀ	-						\square
	108 109	_	_	<u> </u>	<u> </u>					Н
	110	⊢		_	<u> </u>		-		_	\vdash
	110 111 112 113 114 115	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	├	├─┤
	112		\vdash	\vdash	-		-	_	-	\vdash
	113	-	\vdash	\vdash			\vdash	_	H	\vdash
	114	\vdash	Н	-	_	_	_		一	H
	115	\vdash	\vdash	_	_		-	_	\vdash	H
	116	Г	<u> </u>							П
	116 117									
	118									
	119									
	120 121									
	121									
	122			<u> </u>						
	123	<u> </u>								
	124	_	_			_	_	_	_	_
	125	_	<u> </u>	<u> </u>						Н
	126		<u> </u>			_				\sqcup
	122 123 124 125 126 127 128									$\vdash \vdash$
	129	-	-	-						H
	129	_	├				_	<u> </u>	-	Н
	130 131			-		\vdash	-		_	\vdash
$\vdash \vdash$	132	Н	_	-					 	$\vdash \vdash$
	133	-	-	-			-		\vdash	$\vdash \vdash$
	133 134	-	-		_	Н	Н		\vdash	Н
	135	Т				_		_	_	\dashv
	136						_	_	_	Н
	137									
	138									
	139									
	140									
	141		_	Ш						Ш
	142	Щ.	ļ	<u> </u>	_	_				Ш
	143	Ш	Щ.					_	<u> </u>	Щ
	144	<u> </u>		L		H	L_	_	<u> </u>	Ш
	145	_	<u> </u>				Ш		<u> </u>	$\vdash \dashv$
	146 147	\vdash	-	-		-			<u> </u>	$\vdash \vdash$
	147	\vdash	\vdash	-		_		_	-	Н
	148		-		_		-		 	$\vdash \dashv$
	150	-	-	-			\vdash	<u> </u>		$\vdash\dashv$
	130	Щ.	Щ.	L		L	اا			لـــا